

Prüfungsplan Wintersemester 2023/2024

Bitte schauen Sie ins Studierendenportal (www.htwk-leipzig.de/qis), um Ihre individuellen Prüfungen einzusehen und sich abzumelden.

Hinweise zur Prüfungsunfähigkeit finden sie unter www.htwk-leipzig.de/pruefung

Prüfungsplan vom 06.12.2023

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Vert	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfer	Zweitprüfer	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
0	21EGM9031(M559)	EGM		M559	Technische Gebäudeausrüstung (TGA) in der Praxis	WP	PB	Dr.-Ing. G. Guzek		12.01.2024				Belegabgabe: 12.01.2024; Verteidigung findet lehrveranstaltungsbegleitend statt.	02.01.2024
1	19MBM9041(M784)	MBM		M784	Spezialgebiete Maschinenelemente	PF	PB	Prof. Dr. E. Scholz	Prof. Dr. U. Bäsler	31.01.2024				Belegverteidigung am 31.01.2024 im Raum NI103-L.	02.01.2024
2	19MBM7052(M412)	MBM		M412	Computer Aided Design - Beleg Blechteil	PF	PB	Prof. Dr. E. Scholz		01.02.2024				Beleganfertigung am 01.02.2023 im Raum NI103-L.	02.01.2024
3	19MBM7071(M602)	MBM		M602	Höhere Technische Mechanik	PF	PM	Prof. Dr. A. Bucher	Prof. Dr. S. Schönfelder	12.02.2024	07:00	20	NI331-B		02.01.2024
4	21EGM8021(M295)	EGM		M295	Spezialgebiete der Gebäudetechnik	WP	PK	Dr.-Ing. G. Guzek		12.02.2024	09:00	150	NI401-L		02.01.2024
5	19MBM9071(M597)	MBM		M597	Berechnung und Simulation von Verbundkonstruktionen	PF	PK	Prof. Dr. R. Böhm		12.02.2024	12:00	90	NI003-S		02.01.2024
6	19MBM9111(I593)	MBM		I593.1	Technische Logistik	WP	PK	Prof. Dr. J. Ackermann	Antje Pertzsch	14.02.2024	09:00	120	NI101-S		02.01.2024
7	21EGM7071(M307)	EGM		M307.1	Elektrische Energietechnik für Windkraftanlagen	WP	PK	Prof. Dr. W. Hähle		15.02.2024	09:00	180	LI204-S, LI211-S		02.01.2024
8	21EGM8011(M210)	EGM		M210	Spezialgebiete Thermodynamik	PF	PK	Prof. Dr. I. Kraft		15.02.2024	09:00	60	TR_B1.50-S, TR_B1.45-S, TR_B1.46-S, TR_B1.49-S		02.01.2024
9	19MBM7061(M131)	MBM		M131	Theorie der Finite-Elemente-Methode	PF	PC	Prof. Dr. S. Schönfelder		15.02.2024	13:00	120	NI104-L		02.01.2024
10	21EGM8071(M284)	EGM		M284	Ausgewählte Steuerbare Regenerative Energien	WP	PK	Prof. Dr. U. Jung		16.02.2024	09:00	60	FÖ306-S		02.01.2024
11	21EGM7021(M630)	EGM		M630	Bauphysik und Bautechnik	WP	PK	Prof. Dr. U. Möller	Prof. Dr. F. Nерger	16.02.2024	13:30	180	NI101-S		02.01.2024
12	19MBM9021(M056)	MBM		M056	Mikrosystemtechnik	PF	PK	Prof. Dr. D. Riemer		16.02.2024	14:30	90	NI002-S, NI003-S		02.01.2024
13	19MBM7051(M412)	MBM		M412	Produkt Data Management und Blechteilkonstruktion	PF	PK	Prof. Dr. E. Scholz		19.02.2024	09:00	90	GU116-H		02.01.2024
14	18EGM8091(N8091)	EGM		N8091	Umweltökonomik	WP	PK	Prof. Dr. B. Sturm		20.02.2024	09:00	60	NI101-S		02.01.2024
15	21EGM8091(W323)	EGM		W323.2	Umweltökonomik	WP	PK	Prof. Dr. B. Sturm		20.02.2024	09:00	90	NI101-S		02.01.2024
16	18EGM8051(N8051)	EGM		N8051	Antriebstechnik	WP	PK	Prof. Dr. W. Hähle		21.02.2024	08:00	180	GE327-H		02.01.2024
17	19MBM8031(M981)	MBM		M981	Antriebstechnik	PF	PK	Prof. Dr. W. Hähle		21.02.2024	08:00	180	GE327-H		02.01.2024
18	21EGM8051(M981)	EGM		M981	Antriebstechnik	WP	PK	Prof. Dr. W. Hähle		21.02.2024	08:00	180	GE327-H		02.01.2024
19	21EGM7081(M021)	EGM		M021	Spezialgebiete der Umwelttechnik I	WP	PK	Prof. Dr. J. Schenk		21.02.2024	13:30	120	NI003-S		02.01.2024
20	21EGM8081(M329)	EGM		M329.1	Biomassekraftwerke	WP	PK	Prof. Dr. U. Jung		23.02.2024	10:00	90	NI101-S		02.01.2024
21	19MBM7021(M726)	MBM		M726	Angewandte Mechatronik	PF	PK	Prof. Dr. D. Riemer		26.02.2024	08:00	90	NI002-S, NI003-S		02.01.2024
22	21EGM7091(C292)	EGM		C292.2	Datenbanken	WP	PK	Prof. Dr. T. Kudraß		26.02.2024	09:00	120	LI203-S		02.01.2024

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Vert	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlplf.	Form	Erstprüfer	Zweitprüfer	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
23	21EGM8061(M218)	EGM		M218.1	Solarenergiekraftwerke	WP	PK	Prof. Dr. U. Jung	Prof. Dr. W. Hähle	27.02.2024	12:00	120	NI101-S		02.01.2024
24	19MBM7031(M756)	MBM		M756	Regelungstechnik II	PF	PK	Prof. Dr. M. Rudolph		27.02.2024	15:00	90	NI002-S, NI101-S, NI003-S		02.01.2024
25	21EGM9071(M756)	EGM		M756	Regelungstechnik II	WP	PK	Prof. Dr. M. Rudolph		27.02.2024	15:00	90	NI002-S, NI101-S, NI003-S		02.01.2024
26	18EGM7011(N7011)	EGM		N7011	Numerische Mathematik	PF	PK	Prof. Dr. J. Merker		28.02.2024	10:30	120	GE119-H, TR_A1.40-H, GE327-H	GE119-H, TR_A1.40-H, GE327-H	02.01.2024
27	19EGM7011(N7010)	EGM		N7010	Numerische Mathematik	PF	PK	Prof. Dr. J. Merker		28.02.2024	10:30	120	GE119-H, TR_A1.40-H, GE327-H		02.01.2024
28	19MBM7011(N111)	MBM		N111	Numerische Mathematik	PF	PK	Prof. Dr. J. Merker		28.02.2024	10:30	120	GE119-H, TR_A1.40-H, GE327-H		02.01.2024
29	21EGM7011(N111)	EGM		N111	Numerische Mathematik	PF	PK	Prof. Dr. J. Merker		28.02.2024	10:30	120	GE119-H, TR_A1.40-H, GE327-H		02.01.2024
30	19MBM9061(M723)	MBM		M723	Nichtlineare Strukturmechanik	PF	PR	Prof. Dr. S. Schönfelder		29.02.2024	09:00	20	TR_A1.26-S		02.01.2024
31	21EGM8012(M210)	EGM		M210	Spezialgebiete Thermodynamik	PF	PC	Prof. Dr. S. Schönfelder		01.03.2024	13:30	60	NI102-L, NI103-L, NI104-L		02.01.2024
32	21EGM9086(M860)	EGM		M860	Spezialgebiete der Umwelttechnik III	WP	PK	Prof. Dr. I. Hartmann		25.03.2024	09:00	120	NI101-S		02.01.2024
33	21EGM7051(M371)	EGM		M371.1	Energiewirtschaftliche Praxis	WP	PK	Prof. Dr. U. Jung		26.03.2024	09:00	60	NI002-S		02.01.2024
34	21EGM9051(M255)	EGM		M255	Aktuelle Themen der Energiesystemforschung	WP	PB	Prof. Dr. J. Schneider						Abgabetermin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
35	19MBM7082(M790)	MBM		M790.1	Arbeitsvorbereitung und Fabrikplanung	PF	PV	Prof. Dr. M. Gürtler				60		Termin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
36	19MBM9022(M056)	MBM		M056	Bionik	PF	PB	Prof. Dr. D. Riemer				40		Terminabsprache mit Prüfer.	02.01.2024
37	21EGM9021(B319)	EGM		B319	Digitalisierung im Bauwesen BIM	WP	PJ	Dr.-Ing. G. Guzek	Prof. Dr. U. Möller					Abgabetermin für Projektericht in Abstimmung mit Hrn. Prof. Ihde.	02.01.2024
38	21EGM9022(B319)	EGM		B319	Digitalisierung im Bauwesen BIM	WP	PP	Dr.-Ing. G. Guzek	Prof. Dr. U. Möller			20		Abgabetermin für Projektericht in Abstimmung mit Hrn. Prof. Ihde.	02.01.2024
39	21EGM7072(M307)	EGM		M307.1	Elektrische Energietechnik für Windkraftanlagen	WP	PT	Prof. Dr. W. Hähle				60		Termin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
40	19MBM9031(M294)	MBM		M294.1	Elektromechanische Konstruktionen	PF	PJ	Prof. Dr. J. Zentner						Abgabe: 12.02.2024; Verteidigung: 23.02.2024 in der Zeit von 07:30- 18:00 Uhr in NI231-B.	02.01.2024
41	21EGM7052(M371)	EGM		M371.1	Energiewirtschaftliche Praxis	WP	PJ	Prof. Dr. U. Jung						Termin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
42	19MBM8121(M207)	MBM		M207	Forschungs- und Entwicklungsprojekt Mechatronik	WP	PM	Prof. Dr. D. Riemer				60		Termin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
43	19MBM8042(M033)	MBM		M033	Freiformflächenkonstruktion	PF	PB	Prof. Dr. E. Scholz				120		Beleganfertigung am 01.02.2023 im Raum NI103-L.	02.01.2024
44	21EGM7041(M517)	EGM		M517.1	Industrielle Wärmetechnik	WP	PJ	Robert Huhn						Belegabgabe: 10.03.2024; Präsentation: Ende März/Anfang April 2024.	02.01.2024
45	19MBM9051(M240)	MBM		M240	Leichtbaukonstruktionen	PF	PB	Prof. Dr. R. Böhm						Abgabetermin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
46	19MBM7101(M422)	MBM		M422	Microcontroller Praxis	WP	PC	Prof. Dr. D. Riemer				240		Terminabsprache mit Prüfer.	02.01.2024

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Vert	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfer	Zweitprüfer	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
47	18EGM9016(N9016)	EGM		N9016	Projektarbeit	PF	PJ	Individuell Jeweiliger Betreuer						Termin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
48	19EGM9016(N9015)	EGM		N9015	Projektarbeit	PF	PJ	Individuell Jeweiliger Betreuer						Termin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
49	19MBM9016(M901)	MBM		M901.1	Projektarbeit	PF	PJ	Individuell Jeweiliger Betreuer						Termin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
50	21EGM9016(M901)	EGM		M901.1	Projektarbeit	PF	PJ	Individuell Jeweiliger Betreuer						Termin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
51	19MBM7121(M807)	MBM		M807.1	Pulvermetallurgie und Sinterwerkstoffe	WP	PM	Prof. Dr. P. Rosemann				30		Termin und Raum kommt vom Prüfer.	02.01.2024
52	19MBM8021(M358)	MBM		M358	Robotersysteme	PF	PK	Prof. Dr. D. Riemer				90		Terminabsprache mit Prüfer.	02.01.2024
53	19MBM9101(M245)	MBM		M245.1	Simulation mechatronischer Systeme	WP	PB	Prof. Dr. D. Riemer						Terminabsprache mit Prüfer.	02.01.2024
54	19MBM9081(M772)	MBM		M772.2	Simulation produktionstechnischer Prozesse	PF	PV	Prof. Dr. M. Gürtler				60		Termin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
55	21EGM9081(M555)	EGM		M555	Simulation vernetzter Energiesysteme	PF	PJ	Prof. Dr. J. Schneider						Belegabgabe: in der Vorlesungszeit: genauer Termin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
56	21EGM9082(M555)	EGM		M555	Simulation vernetzter Energiesysteme	PF	PP	Prof. Dr. J. Schneider						Belegpräsentation: in der Vorlesungszeit: Termin kommt vom Prüfer.	02.01.2024
57	21EGM9041(M461)	EGM		M461.1	Simulation von Gas- und Wärmenetzen	WP	PB	Robert Huhn						Belegabgabe: Teil 1 am 21.01.2024; Teil 2 am 10.03.2024.	02.01.2024
58	21EGM9042(M461)	EGM		M461.1	Simulation von Gas- und Wärmenetzen	WP	PP	Robert Huhn				30		Belegpräsentation erfolgt Ende März/Anfang April 2024.	02.01.2024
59	19MBM7041(M143)	MBM		M143	Softwareentwicklung für Ingenieure	PF	PK	Prof. Dr. E. Scholz				90		Vorlesungsbegleitende Klausur am 13.12.2023, Raum NI103-L.	02.01.2024
60	19MBM7042(M143)	MBM		M143	Softwareentwicklung für Ingenieure	PF	PB	Prof. Dr. E. Scholz						Belegverteidigung am 31.01.2024 im Raum NI103-L.	02.01.2024
61	19MBM9121(M972)	MBM		M972.3	Werkstoffdiagnostik / Schadensanalyse	PF	PM	Prof. Dr. P. Rosemann				40		Termin und Raum kommt vom Prüfer.	02.01.2024
62	21EGM9061(M759)	EGM		M759.1	Windkraftanlagen	WP	PB	Prof. Dr. K. Wozniak						Abgabetermin kommt vom Prüfer.	02.01.2024